

LEMBAR **HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW** **KARYA ILMIAH: PROSIDING***

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : DBSCAN algorithm: twitter text clustering of trend topic pilkada pekanbaru
 Jumlah Penulis : 11 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Prosiding :

- a. Nama Seminar : 1st Workshop on Environmental Science, Society, and Technology
- b. ISBN/ ISSN : 1742-6596 (Online), 1742-6588 (Print)
- c. Waktu Pelaksanaan : 8 Desember 2019
- d. Penyelenggara Seminar : Indonesian Publication Collaboration Community (KO2PI)
- e. Alamat Web Seminar : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1363/1>
- f. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series Vol. 1363 Tahun 2019
- g. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1363/1/012001/pdf>
- h. Terindex di (Jika ada) : Scimago JR dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scimago dan Scopus 30 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Terindex Scopus, IEEE Explorer dan SPIE 25 <input type="checkbox"/>	Internasional 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	3	2,5	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9	7,5	4,5	3	8
Total = (100%)	30	25	15	10	26
Nilai Pengusul					$0.4 \times 26 = 10.4$

- a Kelengkapan unsur: *Missing data*
- b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *perlu tambahan ke lebih Comprehensive.*
- c Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *Please provide more DBSCAN & data mining methods.*
- d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: *IOP conference*
- e Indikasi plagiasi: *5% = 199*
- F Kesesuaian bidang ilmu: *lebih banyak data mining.*

Pekanbaru, 25 Maret 2021
 Reviewer 1

[Signature]
Dr. Okfalisa, ST., M.Sc.
 NIP. 197710282003122004
 UIN Suska Riau

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah
 **Coret yang tidak perlu

LEMBAR **HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW** **KARYA ILMIAH: PROSIDING***

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : DBSCAN algorithm: twitter text clustering of trend topic pilkada pekanbaru
 Jumlah Penulis : 11 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga
 Identitas Prosiding :
 a. Nama Seminar : 1st Workshop on Environmental Science, Society, and Technology
 b. ISBN/ ISSN : 1742-6596 (Online), 1742-6588 (Print)
 c. Waktu Pelaksanaan : 8 Desember 2019
 d. Penyelenggara Seminar : Indonesian Publication Collaboration Community (KO2PI)
 e. Alamat Web Seminar : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1363/1>
 f. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series Vol. 1363 Tahun 2019
 g. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1363/1/012001/pdf>
 h. Terindex di (Jika ada) : Scimago JR dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scimago dan Scopus 30 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Terindex Scopus, IEEE Exproler dan SPIE 25 <input type="checkbox"/>	Internasional 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	3	2,5	1,5	1	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9	7,5	4,5	3	8
Total = (100%)	30	25	15	10	29
Nilai Pengusul					10,8

- a Kelengkapan unsur: Artikel memiliki kelengkapan unsur yang memadai sesuai dgn unsur² karya ilmiah serta keada² penulisan ilmiah.
- b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: cukup baik mengenai clustering text pd twitter dlm menentukan topik trend pilkada pekanbaru dgn lingkup pembahasan yg memadai.
- c Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: data di kumpulkan dr twitter dgn jumlah data 858 dan merupakan jumlah data yang memadai. / menguji metode yg digunakan.
- d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: Artikel di seminarikan pd workshop internasional/ dan publisher prosiding iop confere series ya terindex scopus.
- e Indikasi plagiasi: Similarity index rendah dibawah 20% yg mengidentifikasi tingkat plagiat rendah.
- F Kesesuaian bidang ilmu: Artikel yang di terbitkan sesuai dgn bidang ilmu penulis.

Pekanbaru, 03 Juni 2021

Reviewer II

Dr. Erlin, S.Kom, M.Kom.

NIK. 940211018

STMIK-AMIK RIAU

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu